



LEGENDA

Unità di paesaggio vegetale

- depositi fluviali antichi del piano bioclimatico mesomediterraneo superiore
- alluvioni terrazzate del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- pianure alluvionali attuali e recenti delle aste fluviali
- foci e del tratto finale dei fiumi
- spiagge sabbiose
- calanchi
- conche carsico-tettoniche del piano bioclimatico supratemperato inferiore
- conche carsico-tettoniche del piano bioclimatico orotemperato
- substrati arenacei del piano bioclimatico supratemperato superiore
- substrati arenacei del piano bioclimatico supratemperato inferiore
- substrati arenacei (arenarie del Monte Vicino) del piano bioclimatico supratemperato superiore
- substrati arenacei del piano bioclimatico supratemperato inferiore
- substrati arenacei (arenarie del Monte Vicino) del piano bioclimatico supratemperato superiore
- substrati arenacei del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- substrati arenacei del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- substrati argillosi del piano bioclimatico supratemperato inferiore
- substrati argillosi del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- substrati argillosi del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- substrati calcarei del piano bioclimatico orotemperato
- substrati calcarei del piano bioclimatico orotemperato
- substrati calcarei del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- substrati calcarei del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- substrati calcarei del piano bioclimatico mesotemperato inferiore variante submediterranea
- substrati calcarei del piano bioclimatico mesomediterraneo superiore
- substrati calcareo-marnosi del piano bioclimatico supratemperato inferiore
- substrati calcareo-marnosi del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- substrati calcareo-marnosi del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- substrati calcareo-marnosi del piano bioclimatico supratemperato superiore
- substrati carbonatici del piano bioclimatico supratemperato inferiore
- substrati marnoso-arenacei del piano bioclimatico supratemperato inferiore
- substrati marnoso-arenacei del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- substrati marnoso-arenacei del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- substrati marnoso-arenacei del piano bioclimatico supratemperato superiore
- substrati marnoso-arenacei del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- substrati marnoso-arenacei del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- substrati marnoso-arenacei del piano bioclimatico mesotemperato inferiore variante mediterranea
- substrati pellici del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- substrati pellici del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- substrati pellici del piano bioclimatico mesomediterraneo superiore
- substrati pellici e pellico-arenacei del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- substrati pellico-marnoso-arenacei del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- substrati pellico-arenacei del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- substrati pellico-arenacei del piano bioclimatico mesotemperato inferiore
- substrati pellico-sabbiosi del piano bioclimatico mesomediterraneo superiore
- substrati pellico-sabbiosi del piano bioclimatico mesotemperato inferiore variante mediterranea
- substrati sabbioso-conglomerati del piano bioclimatico mesomediterraneo superiore
- travertini del piano bioclimatico mesotemperato superiore
- travertini del piano bioclimatico mesotemperato inferiore

Fonti: Cartografie e informazioni territoriali Regione Marche <https://www.regione-marche.it/Regione-Utile/Paesaggio-Territorio-Urbanistica/Cartografia> | Rete ecologica Marche <https://www.regione.marche.it/Entra-in-Regione/Rete-Ecologica-Marche-REM>

anas GRUPPO FS ITALIANE

SOGGETTO ATTUATORE - Art 7 D.L. 11 novembre 2016, n. 205 (già art. 15 ter del D.L. 17 ottobre 2016, n. 199, convertito dalla L. 15 dicembre 2016, n. 229) ex OCDCP 098/2016 - art.4 OCDCP 475/2017 - art.3

PNC - PNRR: Piano Nazionale Complementare al Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza nei territori colpiti dal sisma 2009-2016, Sub-misura A4, "Investimenti sulla rete stradale statale"

Lavori di adeguamento e/o miglioramento tecnico funzionale della sezione stradale in t.s. e potenziamento delle intersezioni - 1° Stralcio lungo la S.S. n. 210 "Fermana Faleriense" - Amandola - Servigliano"

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTA E RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE
Ing. Sapienza Marco
Ordine Roma n° 10200

IL GEOLOGO
Dott. Geol. Mista Bruno
Ordine dei Geologi del Lazio al n° 698

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE
Ing. Piantoni M. La Camera
Ordine Roma n° 7292

IMPRESA CONCORRENTE A.T.I.
MONACO s.p.a. Costruzioni generali
IRCOOP
RTP DI PROGETTAZIONE:
S.T.E. s.r.l. Structure and Transport Engineering
E.D.I.N. s.r.l. Direzione Tecnica Ing. G. Geronzi Ordine Ing. Roma n. 1732A
E.D.I.N. s.r.l. Direzione Tecnica Ing. G. Geronzi Ordine Ing. Roma n. 1732A
Dott. Geol. M. BRUNO Ordine Geol. Lazio n. 997

STUDIO AMBIENTALE PRELIMINARE
Analisi paesaggistica e ambientale
Analisi del sistema naturale
fisionomia della vegetazione e individuazione habitat - Tav 3/3

CODICE PROGETTO	LAZIO	ANNO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
AN2166	D	23	TO3A0DAMBCT13_B	B	1:10000
D					
B					
C					
A					
REV.					